Entomologische Nachrichten.

Begründet von Dr. F. Katter in Putbus.

Herausgegeben

von Dr. Ferd. Karsch in Berlin.

XXV. Jahrg.

Oktober 1899.

No. 20.

Umtaufe einiger Cleriden-Arten.

Von Reinhard Lohde, Berlin.

In der soeben erschienenen Abhandlung:

"Verzeichniss der von Herrn Conradt in Westafrika

(Kamerun, Togo) gesammelten Cleriden."

(D. E. Z. 1899, pg. 81-107) sind Herrn Dr. G. Kraatz (vielleicht unter Mitwirkung des Setzers) einige Versehen untergelaufen, die ich hier berichtigen möchte:

Tenerus Kraatzi n. n. für

Tenerus maculicollis Krtz., D. E. Z. 1899 p. 102 (wegen Tenerus maculicollis Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. 1892 (6), X, p. 189).

Tenerus Conradti n. n. für

Tenerus vitticollis Krtz., D. E. Z. 1899 p. 103 (wegen T. vitticollis Kuw., Ann. Soc. e. Belg. 1893, XXXVII, p. 485).

Tenerus Kolbei n. n. für.

Tenerus maculiceps Krtz., D. E. Z. 1899 p. 103 [Togo] (wegen T. maculiceps Krtz., D. E. Z. 1899 p. 102 [Kamerun bor.]).

Auf Seite 100 Mitte (D. E. Z. 99) hat es an 3 Stellen oblongum Kuw. zu heissen, statt obscurum (err. typ.).

Ferner aus früheren Jahren:

Tenerus Lewisi n. n. für

Ten. cyaneus Lew., Ann. Mag. Nat. Hist. 1892 (6) X, p. 189 (wegen Tenerus cyaneus Gorh., Tr. Ent. Soc. Lond. 1877 p. 404) und

Ichnea Kuwerti n. n. für

I. vitticollis Kuw., Ann. Soc. e. Belg. 1894, XXXVIII,
p. 11 (wegen I. vitticollis Gorh., Tr. Ent. Soc. Lond. 1877, p. 415).

Übersicht der Arten der Coleopteren-Gattung Deporaus Samou. 1) aus Europa und dem Kaukasus.

Gegeben von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

(Kopf am Hinterrande halsartig eingeschnürt).

1" Flügeldecken in der Umgebung des Schildchens verworren punktiert, um die Hälfte länger als zusammen breit; Rüssel länger als der Kopf. Schwarz, Flügeldecken blau, selten grün. Fühlerkeule (3-gliedrig) oval, die Glieder dicht aneinandergeschlossen.

2" Oberseiteschwarz behaart. - Mittel und Südeuropa. -

tristis Fbr.

2' Oberseite greis behaart, die Behaarung etwas kürzer und weniger gehoben. Flügeldecken häufig grün. — Kaukasus. seminiger Reitt.

1' Flügeldecken im Umkreis des Schildchens nicht verworren punktiert, ohne abgekürzten Scutellarstreifen.

3" Halsschild breit und quer scheibenförmig, an den Seiten stark gerundet, die dreigliederige Fühlerkeule stark abgesetzt, die Glieder nicht gedrängt aneinander gegliedert, das letzte schmäler als das vorhergehende. Flügeldecken

mit breiten, dicht punktierten Zwischenräumen.

Schwarz, die Flügeldecken und Schenkel blauschwarz, fein grau behaart. Rüssel dick, beim 3 so lang als der Kopf, beim 2 länger, Stirn vom Rüssel quer abgesetzt, Angen stark vortretend, Schläfen nach hinten leicht verengt, ziemlich kurz, Hals schwach eingeschnürt. Halsschild querelliptisch, dicht hinter der Mitte am breitesten, wie der Kopf dicht und fein punktiert, manchmal mit angedeuteter Mittellinie. Schildchen quadratisch. Flügeldecken breit wie bei tristis, ½ mal länger als zusammen breit, parallel, mit starken Punktstreifen, die Zwischenräume breiter als die Streifen und wie der Thorax dicht verworren punktiert. Beine normal, Tarsen ziemlich schlank. Long. 3.5—4 mm ohne Rüssel. punctatissimus n. sp.

Befand sich in einiger Zahl in den Vorräthen des Herrn Cristoph, unter dem kaukasischen Materiale. Nachdem Cristoph auch in Ostsibirien gesammelt hatte und dort Arten vorkommen, die dieser näher verwandt sind als die kaukasischen, so musste auch auf die sibirischen Arten um so mehr Rücksicht genommen werden, als dieser ja möglich nur durch Verwechslung unter die Kaukasier kam. — Von

¹⁾ Siehe Faust, D. 1887 163.

den ostsibirischen Arten kommen Deporaus unicolor Roel., affectatus Fst., pacatus Fst., amurensis Fst., proximus Fst. und depressus Fst. in Betracht. — D. unicolor und affectatus¹) scheinen dem betulae sehr nahe zu stehen und sind schwarz, ebenso ist depressus ganz schwarz und matt; pacatus und amurensis sind lang und schmal gebaut, und proximus hat nur einreihig punktierte Zwischenräume der Flügeldecken.

3' Halsschild schmäler, nicht oder wenig kürzer als breit. Käfergestreckter, die Zwischenräume der Flügel decken mit einer unordentlichen sehr feinen Punktreihe. Körper länglich.

4" Oberseite wie der ganze Käfer schwarz und oben schwarz behaart; Hinterschenkel des 3 verdickt. — Europa bis Ostsibirien. — Rh. alni Müll. betulae Lin.

4' Oberseite dunkel blau, fein grau oder greis behaart; Hinterschenkel des 3 einfach. Käfer langgestreckt.

5" Augen wenig vorragend, die Schläfen fast so breit als der Augenrand, Rüssel beim \$\mathbb{Q}\$ so lang als Kopf und Halsschild, beim \$\mathcal{d}\$ so lang als der Kopf; Halsschild merklich breiter als lang. Sonst dem nachfolgenden ähnlich, aber weniger schmal. Long. 3 mm. — Kaukasus?, Ostsibirien: Wladiwostok. pacatus Faust.

5' Augen stark vorragend, die Schläfen schmäler als der äussere Theil der Augenwölbung, Rüssel beim 3 und 2 so lang als breit, schmal. Long. 3 mm. — Nord- und Mitteleuropa, Frankreich. — Rh. constrictus Schh. D. Mannerheimi Bedel (non Humm.) megacephalus Germ.

Neue Tenthredinidae aus Südamerika.

Von Fr. W. Konow, p. — Teschendorf.

1. Gen. Acorduleceros Say.

(cf. Entom. Nachrichten 1898, n. 16, p. 250).

1. A. vericulatus n. sp. 3 Q Niger, nitidus; mandibulis magis minusve rufatis; antennarum 2 articulis basalibus maris obscure rufis, feminae luteis; pedibus albidis; tarsorum apice nigricante; maris coxis — apice excepto — et femoribus posticis nigris; maris femoribus anterioribus obscuratis; feminae pronoto, mesonoto, scutello, postscutello rufis, et abdominis basi magis minusve rufo-pellucente; tegulis piceis; alis utriusque sexus dilute nigricantibus; venis et stigmate fuscis.

¹⁾ Als affectatus Fst. erhielt ich von Freund Koltze 3 Exemplare (3 mit verdickten Hinterschenkeln), welche ich aber für betulae Lin. halte.

Parvus; capite et thorace maris subtiliter et brevissime nigro-pilosulis; feminae sincipite fusco-pilosulo, facie et thorace cano-pubescentibus; capite pone oculos valde angustato; temporibus brevissimis; oculis maximis, elongatis, mandibularum basin attingentibus; clypeo apice rotundato; palpis maxillaribus elongatis, obscuris, apice subcompressis et paullulum dilatatis; antennis brevibus, oculorum diametra transversa parum longioribus; articulis 2 basalibus crassioribus; secundo 1º fere longiore; flagello nigro, nigro-pilosulo, medio subincrassato; articulo tertio e basi tenui apicem versus dilatato, 2 insequentes longitudine aequante; illis globosis; ultimo maris elongato, praecedente sesqui longiore, feminae fere globoso; fronte supraantennali laevi, medio subimpressa; ocellis longe sub linea oculos tangente positis; vertice longitudine sua duplo latiore; mesonoto laevi; sulco medio profundo, longe a scutello distante; scutello margine tenui acuto circumcincto; margine apicis depresso et, a latere inviso, ad dentis instar prolongato; tarsis anticis tibia parum longioribus; tibiarum posteriorum spina supraapicali tenerrima, vix conspicua; abdomine apicem versus attenuato, feminae subcompresso; vagina subexserta, crassiuscula, apicem versus subattenuata, breviter canopilosula. — Long. 3,5—4 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

2. A. longimanus n. sp. Q Niger, nitidus; ore et pedibus albidis; tarsis nigris, anticorum basi pallida; scutelli apice et postscutello subrufescentibus; alis dilute nigri-

cantibus; venis et stigmate fuscis.

Parvus; sincipite et mesonoto subtiliter et brevissime nigro-pilosulis, facie et mesopleuris cano-pubescentibus; capite pone oculos valde angustato; temporibus brevissimis; oculis majoribus, mandibularum basin attingentibus; clypeo apice truncato; palpis albidis, brevioribus; antennis . . . (?); fronte supraantennali convexa, non impressa; ocellis longe sub linea oculos tangente positis; vertice longitudine sua duplo latiore; mesonoto laevi; sulco medio profundo, spatio depresso a scutello sejuncto; scutello margine acuto circumcincto; tarsis anticis longissimis, tibia multo longioribus; tibiarum posteriorum spina supraapicali validiuscula; abdominis apice rotundato; vagina e basi angusta apicem versus subdilatata, apice rotundata. — Long. 4 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

3. A. ruficeps n. sp. 3 Q Niger; capite rufo; palpis antennisque e viridi nigricantibus; mandibularum basi pallida,

viventium viridi: clypeo magis minusve obscurato; maris pronoto, tegulis, abdominis parte, pedibus luteis; abdomine apicem versus magis minusve nigrato, interdum maxima parte nigro; segmento ultimo ventrali nigro; feminae ano e viridi luteo, vagina nigra, pedibus pallidis, magis minusve nigratis, viventium viridibus; utriusque sexus coxis — summo apice excepto — nigris, tarsis magis minusve nigricantibus; alis maris lutescenti-hyalinis; costa et stigmate pallide testaceis; ceteris venis pallide fuscescentibus, medio obscurioribus; alis feminae subcinereo-hyalinis; costa et stigmate obscure testaceis vel fuscis, viventium saturate viridibus;

ceteris venis fuscis, medio nigris.

Crassiusculus; mas cano-, femina obscure breviter pilosulis; capite crasso, pone oculos elongato et vix angustato; palpis maxillaribus tenuibus, elongatis, antennas longitudine superantibus, articulo ultimo longissimo; palpis labialibus crassiusculis; clypeo medio transversim elato, fere fracto, apice rotundato; antennis gracilibus, capitis latitudinem longitudine fere aequantibus; articulis 2 basalibus brevibus, crassiusculis, fere aequilongis; ceteris elongatis; tertio 4º non sesqui longiore; genarum appendice primum antennarum articulum longitudine aequante; oculis breviter elipsiformibus; fronte supraantennali subelata, medio sulcatim impressa; ocellis superioribus fere in linea oculos tangente positis; vertice crasso, longitudine sua paullulo latiore; mesonoto vix sculpturato, subnitente; scutello magno, margine lato, acuto, suberecto circumcincto; maris segmento dorsali 8º brevissimo, sub praecedente occulto; segmento ultimo ventrali erecto, anum occludente, apice late rotundato-truncato; feminae vagina non exserta, crassa, apice hiante et pilosa. -Long. 5-6 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

2. Gen. Labidarge n. g.

(aus $\lambda \alpha \beta i \varsigma =$ forceps und Arge gebildet).

A rgidum genus. Corpus elongatum, molliculum. Caput mediocre, pone oculos angustatum; palpis maxillaribus longis et tenuibus; clypeo a fronte discreto; facie infera medio carinata; antennis elongatis, gracilibus, utriusque sexus biseriatim pilosulis; fronte area pentagona ornata; genis iuxta ocellum inferiorem magis minusve fractis; ocello inferiore in linea oculos tangente posito; sulcis verticinis profundis. Pronotum postice profunde et anguste excisum. Alae

tenerae; omnes cellula appendiculata praeditae; anteriores 4 cellulis cubitalibus instructae; nervo discoidali magis minusve a cubiti basi remoto, a nervo primo mediali valde divernervo secundo mediali fere interstitiali. Tibiae posteriores gente; longa spina supraapicali ornatae. Feminae vagina forcipiformis. Cetera ut in genere *Arge*.

In die neue Gattung gehören ausser den folgenden neuen Arten auch die "Hylotoma" terminalis, melanopyga, helvola, basalis Kl. und wahrscheinlich sämtliche von Klug aus Südamerika beschriebenen Hylotoma-Arten.

1. L. Bolivari n. sp. 3 Q Nigra, nitida; prothorace, episternis, scutello, metathorace, abdominis pedumque maiore parte luteis: omnibus tarsis tibiisque posterioribus et abdominis apice nigris; pronoti medio, tegulis, metanoti partibus depressis saepius fuscis vel nigricantibus; interdum abdominis dorso biseriatim fusco-liturato; alis dilute nigri-

cantibus; venis et stigmate nigris.

Elongata; sincipite et mesonoto nigro-, facie et prothorace pallido-pilosulis; capite pone oculos angustato; labro apice depresso et emarginatim impresso; palpis pallidis; maxillaribus valde elongatis; clypeo brevi, apice subemarginato, basi carina acuta medio fracta circumcincto; antennis gracilibus, maris truncum, feminae abdomen longitudine fere aequantibus; articulo tertio maris apicem versus, feminae summa basi subattenuato; fronte bicarinata; carinis acutis, ad carinam facialem convergentibus et cum ea conjunctis, superne fractis et ocellum inferiorem amplectentibus, medio carina transversa sectis; area supera pentagona, utrobique ex angulo laterali carinam ad oculum versus emittente; ocello inferiore in linea oculos tangente posito; vertice longitudine sua maris duplo, feminae sesqui latiore; tibiis tarsisque posticis mediocribus, nigro-pilosis. — Long. 6.5 - 10 mm.

Patria: Bolivia (Yungas), Peru (Callanga, Cuczo).

Es ist mir besondere Ehre, diese Species dem Herrn Universitäts-Professor J. Bolivar in Madrid dedizieren zu dürfen. Dieselbe kann als typisch für die Gattung gelten,

2. L. notaticollis n. sp. Q Lutea, nitida; capite, mesonoti macula anteriore, abdominis segmento nono, 2 maculis segmenti octavi, vaginae apice, pedum omnibus tarsis et tibiis posterioribus nigris; alis fusco-hyalinis; venis et stigmate nigris.

Elongata; sincipite et mesonoti macula fusco-, facie, prothorace, mesopleuris cano-pilosulis; capitis iisdem charac-

teribus gaudet quibus *L. Bolivari*; sed antennis abdomine brevioribus; articulo tertio medio subincrassato, crassius pilosulo; mesonoti macula nigra fere dimidium anterius lobi medii occupante; alis fusco-pilosulis. — Long. 9 mm.

Patria: Bolivia.

3. L. dibapha n. sp. Q Rufa, nitida; capite — ore, facie infraantennali, antennarum 2 articulis basalibus exceptis —, abdominis apice inde a segmento septimo, pedum tibiis posterioribus — basi excepta — et omnibus tarsis nigris; alis flavescenti-hyalinis; apice lato et area inter-

costali fuscis; venis et stigmate testaceis.

Elongata; sincipite nigro-, pronoto fusco-, facie, mesonoto, mesopleuris luteo-pilosulis; capite pone oculos rotundato, vix angustato; palpis maxillaribus crassiusculis; antennis abdomen longitudine aequantibus; articulo tertio ante apicem incrassato, crassius nigro-piloso; facie ut in L. Bolivari carinata; sed area pentagona elongata, angulis superioribns fere rotundatis; vertice longitudine sua parum latiore; alarum nervo discoidali longius a cubiti origine remoto; tibiis tarsisque posticis crassiusculis, subcompressis. — Long. 10 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

Von L. terminalis Kl. verschieden durch intensivere Färbung, schwarze Mitteltibien, längere und viel stärker behaarte Fühler, breiteren Kopf, schmaleren Scheitel, und dadurch, dass im Vorderflügel der Discoidalnerv viel weiter vor der Basis des Cubitus liegt.

Das von Klug nicht erwähnte Männchen der L. terminalis Kl. unterscheidet sich von L. Bolivari 3 durch den

gelben Thorax und die viel kürzeren Fühler.

4. L. Braunsi n. sp. Q Nigra, nitida; thorace, ventris basi, pedum coxis, trochanteribus, femoribus rufis; pronoti medio, mesonoti parva macula anteriore, metanoto nigris; femorum posticorum summo apice nigrato; tibiis anticis antice pallidis; alis nigricantibus; venis et stigmate nigris.

Elongata; capite nigro-, thorace et tibiis anticis pallido-, tibiis posterioribus fusco-pilosulis; capite pone oculos rotundato-angustato; clypeo brevi, subemarginato-truncato; palpis rufis, elongatis; antennis gracilibus, medio vix incrassatis, nigro-pilosis, abdomen longitudine superantibus; facie ut in *L. Bolivari* carinata; vertice longitudine sua duplo latiore; alarum anteriorum nervo discoidali mox ante cubiti basin sito. — Long. 9 mm.

Patria: Brasilia (Santos).

Von meinem verehrten Freunde, Herrn Dr. med. J. Brauns erbeutet und mir freundlichst mitgetheilt. Die Art gehört in die Verwandtschaft der L. rubricollis, stigmaticollis, infuscata und collaris Kl. Möglicherweise könnte dieselbe mit L. infuscata Kl. zusammenfallen; aber bei der reinen Färbung des Q ist es sehr unwahrscheinlich, dass das Männchen unbestimmte Farben zeigen sollte.

3. Gen. Braunsiola n. g.

Argidum genus. Corpus parvum. Caput breve; temporibus fere nullis; palpis longiusculis; clypeo medio a fronte non discreto, sed utrobique scrobiculo profundo determinato; facie non carinata; antennis gracilibus, feminae pilosis; ocellis super lineam oculos tangentem positis; vertice brevissimo. Pronotum brevissimum, postice latius et profundius excisum. Alae cellula appendiculata carentes; anteriores 4 cellulis cubitalibus instructae, quarum secunda et tertia singulum nervum medialem excipiunt; nervo discoidali longius a cubiti origine remoto; area humerali petiolata; inferiores sine area humerali, humero non nisi summa basi exstante. Tibiae inermes. Abdomen breve; segmento primo dorsali brevissimo, fere nullo; nuditate maxima; feminae serra longiuscula, sed vix exserta.

1. Pr. truculenta n. sp. Q Nigra nitida; trochanteribus posterioribus albidis; alis fuscis, obscure pilosulis; venis et

stigmate nigricantibus.

Parva, ovata; capite et mesopleuris nigro-pilosulis; hoc pone oculos celeriter rotundato-angustato; clypeo apice rotundato-truncato; antennis tennibus, caput una cum thorace longitudine aequantibus, abdomine longioribus; articulo tertio subcompresso, lineali; fronte super antennas vix scrobiculatim impressa, utrobique scrobiculo maiore determinata; vertice longitudine sua quadruplo latiore; alarum cellula tertia cubitali 2ª parum longiore sed multo latiore, apicem versus dilatata; nervo tertio cubitali S-formi; tibiis posterioribus incrassatis, femore suo multo crassioribus. — Long. 4 mm

Patria: Brasilia (Santos).

Die neue Gattung trägt ihren Namen zu Ehren ihres. Entdeckers, des Herrn Dr. med. Brauns.

Tabelle der Argides.

Vorderflügel mit Intercostalnerv (Subtr. Argides).
 Dicselben ohne Intercostalnerv (Subtr. Schizocerides).

1899. Entomol. Nachrichten. No. 20.	313
 Hintertibien mit Supraapicalsporn Dieselben unbewaffnet Das untere Nebenauge in der Augentangente; Körpergestreckt; Fühler lang und dünn, bei beiden Geschlechtern zweireihig behaaart. 1. gen. Labidarge 	. 4. r -
 Ocellen über der Augentangente; Körper eiförmig Fühler ziemlich dick, nur beim 3 zweireihig be haart. 2. gen. Arge Schr. 4. Hinterflügel mit Anhangszelle; im Vorderflüge mündet der zweite Medialnerv in die dritte Cubital 	; - rank. l -
zelle oder ist interstitial	. 7. Cirby. 6. s
Cubitus entfernt; das untere Nebenauge in der Augentangente. 4. gen. Cibdela Discoidalnerv entspringt unmittelbar neben der Basis des Cubitus; Ocellen hoch über der Augentangente 5. gen. Pampsilota	Knw. s e. Knw.
 7. Vorderflügel mit 3 Cubitalzellen (der zweite – ode dritte? – Cubitalnerv fehlt). 6. gen. Topotria K – Vorderflügel mit 4 Cubitalzellen (oder der erste Cubitalnerv ist fehlgeschlagen) 	Kirby. e . 8.
 8. Discoidalnerv entspringt dicht vor der Basis de Cubitus; Ocellen in flachem Bogen; Fühler, Tibier und Tarsen stark verbreitert. 7. gen. Pachylota W Discoidalnerv von der Basis des Cubitus entfernt 	n estw.
 9. Vorderflügel mit Anhangszelle; Ocellen im Dreieck Fühler und Beine einfach; beim 3 das 3. Fühler glied gespalten. 8. gen. Dieloceros Communication – Alle Flügel ohne Anhangszelle; Ocellen in flachen Bogen; Hintertibien verdickt. 	; urtis.
9. gen. Braunsiola Die Gattungen Topotria und Athermantus sind mir bekannt. Dieselben werden von W. G. Ashmead zu Schizocerides gestellt, gehören aber sehr wahrschei an die ihnen oben angewiesene Stelle. Möglichers fällt sogar die Gattung Athermantus mit Cibdela zusam aber Kirby's ungenügende Diagnose lässt ein sicheres theil nicht zu. Da ferner Mr. Wm. Ashmead's	nicht den nlich weise men; Ur-

stellungen, soweit ich dieselben controllieren konnte, sich fast nirgends als haltbar erwiesen haben, so sind seine angeblich neuen Gattungen Micrarge und Gymniopterus in die obige Tabelle nicht aufgenommen worden. Die Gattung Micrarge würde sich von Braunsiola dadurch unterscheiden, dass der erste Cubitalnerv fehlt, während bei Gymniopterus die Vorderflügel eine Anhangszelle haben.

4. Gen. Blennocampa Htg.

1. Bl. munda n. sp. Q Flava, nitida; antennis, sincipite cum faciei superiore parte, vagina, pedum posteriorum tibiis

tarsisque nigris; tarsorum anticorum apice fusco.

Ovata; sincipite et mesonoto fusco-pilosulis; capite pone oculos angustato, temporibus brevissimis; clypeo apice rotundato; antennis caput una cum thorace longitudine aequantibus, nigro-pilosulis; articulo primo magis minusve pallescente, 2º aequilongo; tertio 4º sesqui longiore; fronte super antennas vage impressa et utrobique scrobiculo profundiore determinata; ocellis superioribus in oculorum tangente sitis; vertice longitudine sua vix latiore; alis dilute nigricantibus, basin versus sublutescentibus; venis et stigmate nigris; cellula tertia cubitali 2ª vix longiore; nervo mediali secundo interstitiali; pedum unguiculis apice bifidis; tibiis tarsisque posticis crassiusculis. — Long. 8 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

2. Bl. torva n. sp. 3 Nigra, nitida; pronoti angulis posterioribus, tegulis, mesonoto, scutello sanguineis; mesonoti lobo medio antice nigrato; alis obscure fuscis; venis

et stigmate nigricantibus.

Ovata; capite et pronoto nigro-pilosulis; hoc pone oculos rotundato-angustato; temporibus brevissimis; clypeo apice rotundato-truncato; antennis nigro-pilosulis, abdomen longitudine aequantibus; articulo tertio 4º sesqui longiore; ceteris longitudine decrescentibus; ultimo parvo; fronte supra antennas vage impressa, utrobique scrobiculo profundiore determinata; ocellis superioribus in linea oculos tangente sitis; vertice longitudine sua duplo latiore; alarum cellula tertia cubitali 2ª longiore, apicem versus valde dilatata; nervo tertio cubitali cum radiali interstitiali, cum cubito angulum acutum efficiente. — Long. 5 mm.

Patria: Peru (Callanga, Cuczo).

Es ist fast wahrscheinlich, dass diesem Männchen das vorige Weibchen als anderes Geschlecht zugehört, obwol